



ENDURANCE SDS-MAX BOHRER

VIBSDSME12340

Dieser robuste, zuverlässige SDS-Max-Bohrer mit Wolframkarbidspitze und verstärktem Körper bietet maximale Haltbarkeit und Widerstandskraft. Die optimierte Spiralform sorgt für hervorragenden Abtransport des Bohrmehls und ermöglicht schnelles, kontinuierliches Bohren mit wenig Kraftaufwand und exzellenter Produktivität.

Hauptmerkmale

- Ideal zum Bohren in Stein, Ziegel, Mauerwerk und Stahlbeton
- Maximale Lebensdauer für anspruchsvolle Anwendungen
- Vibrationsarmes Bohren
- Exzellenter Abtransport des Bohrmehls für optimiertes Arbeiten
- Professionelle Leistung für anspruchsvolle Anwendungen

Spezifikationen

Durchmesser	12 mm
Länge	340 mm
passend zu	SDS-Max

Varianten

Referenz	Durchmesser	Länge	Passend Zu
VIBSDSME12340	12 mm	340 mm	sds-max
VIBSDSME12540	12 mm	540 mm	sds-max
VIBSDSME14340	14 mm	340 mm	sds-max
VIBSDSME14540	14 mm	540 mm	sds-max
VIBSDSME16340	16 mm	340 mm	sds-max
VIBSDSME16540	16 mm	540 mm	sds-max
VIBSDSME18340	18 mm	340 mm	sds-max
VIBSDSME18540	18 mm	540 mm	sds-max
VIBSDSME20320	20 mm	320 mm	sds-max
VIBSDSME20520	20 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME22320	22 mm	320 mm	sds-max
VIBSDSME22520	22 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME24520	24 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME25320	25 mm	320 mm	sds-max
VIBSDSME25520	25 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME26520	26 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME28520	28 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME30520	30 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME32520	32 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME35520	35 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME40520	40 mm	520 mm	sds-max
VIBSDSME52520	52 mm	520 mm	sds-max